

## Planejamento Semanal de Aulas

\* \* \* \* \* AULAS REMOTAS \* \* \* \* \*

**Semana 27: 16 a 20/08 - Turma: 9º ano - Séries Finais**

Dia	Horário	Disciplina	Conteúdo a ser trabalhado
S E G U N D A	7h10 - 8h	Matemática	Representação gráfica de funções
	8h - 8h50	Inglês	Dig into reading
	8h50-9h40	Matemática	Atividades
	10h-10h50	Geografia	Primavera Árabe.
	10h50-11h40	Ens. Religioso	Continuação do tema: Atos dos Apóstolos e atividades

T E R Ç A	7h10 - 8h	Português	Tipos de narradores: revisão - página 14 à 16.
	8h - 8h50	Matemática	Relações métricas no triângulo retângulo
	8h50-9h40	História	Capítulo 7 - A Quarta República
	10h-10h50	Ciências	Concluindo a Lei de Proust e Lavoisier - atividades.
	10h50-11h40	Ciências	Primeiras ideias evolucionistas; Fixismo e criacionismo.

Q U A R T A	7h10 - 8h	Português	Crônica: análise de elementos - página 17 à 20.
	8h - 8h50	Matemática	Problemas de função no cotidiano
	8h50-9h40	Ciências	Ideias de Lamarck - Atividades pág. 311
	10h-10h50	Redação	Crônica.
	10h50-11h40	Arte	Apresentação dos trabalhos - Patrimônio Cultural
	11h40-12h30	Ed. Física R	Treinamento acrobáticos.

Q U I N T	7h10 - 8h	Espanhol	Interpretação oral e escrita de texto, páginas 42 e 43.
	8h - 8h50	Português	Figuras de linguagem - página 22 à 25.
	8h50-9h40	Geografia	Tensões religiosas no Oriente Médio.

A	10h-10h50	Matemática	Correção
	10h50-11h40	Ciências	Ideias de Charles Darwin. Atividades 315

S E X T A	7h10 - 8h	Inglês	Listen up
	8h - 8h50	Português	Figuras de linguagem - páginas 26 e 27.
	8h50-9h40	Matemática	Folhinha de Pitágoras
	10h-10h50	Ens. Religioso	Correção das atividades, oração e o compromisso
	10h50-11h40	História	Capítulo 7 - A Quarta República
	11h40-12h30	Ed. Física R	Atividades práticas em casa.